

Material Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 1 von 5
Erstellt am 12.12.2014
Überarbeitet am 21.08.2018

PRODUKT: **494 xx Künstliche Reißkohle**

1. Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung/Produktcode: Künstliche Reißkohle 494 xx, drei verschiedene Härten

Einzelstäbchen: 494 01 = weich; 494 02 = mittel; 494 03 = hart

Set: 494 89

Verwendungszweck: Künstlermaterial/Künstliche Reißkohle

Lieferant	Brevillier Urban & Sachs GmbH & Co KG Am Anger 1 A 7024 Hirm Tel: +43 2687 54245 0 Fax +43 2687 54245 549
Auskunftgebender Bereich	Labor heilmayer@brevillier.com
Notfallauskunft	Während der normalen Öffnungszeiten +43 2687 542 45-0

2. Mögliche Gefahren

Mögliche Gefahren	Aufgrund des vorliegenden Kenntnisstandes und bei sachgemäßer Handhabung gehen vom Erzeugnis keine Gefahren für Mensch und Umwelt aus.
-------------------	--

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Produktbeschreibung	Gemenge aus folgenden Stoffen Carbofin: CAS 8029-10-5 Kohlenstoffschwarz: CAS 1333-86-4; EINECS 215-609-9 Graphit: CAS 999999-99-4; EINECS 310-127-6 Ton: EINECS 310-127-6 Natriumcarboxymethylcellulose Polyethylenglycol: CAS 25322-68-3 Seifenpulver
Gefährliche Inhaltstoffe	entfällt

Material Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 2 von 5
Erstellt am 12.12.2014
Überarbeitet am 21.08.2018

PRODUKT: **494 xx Künstliche Reißkohle**

4. Erste- Hilfe- Maßnahmen

Augen	Das Auge mit reichlich Wasser ausspülen. Falls Schmerzen oder Rötung anhalten Arzt konsultieren.
Haut	Nicht als Reizstoff eingestuft.
Atmung	Infolge der physikalischen Form ist kein Einatmen zu erwarten.
Verdauung	Infolge der physikalischen Form ist kein Verschlucken zu erwarten.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	Wassersprühstrahl und Schaum, trockener Sand, Luftzutritt durch Abdecken verhindern
Aus Sicherheitsgründen - ungeeignete Lösungsmittel	-
Besondere Schutzausrüstung	Bei allen Bränden sind bewährte Druckatemgeräte und Schutzbekleidung zu verwenden
Verbrennungsprodukte	Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Stickoxide
Entflammbarkeit	-

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	nicht erforderlich
Umweltschutzmaßnahmen	nicht erforderlich
Verfahren zur Reinigung Aufnahme	Material mechanisch sammeln
Zusätzliche Hinweise	-

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung	Bei sachgemäßer Verwendung und Handhabung
------------	---

Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 3 von 5
Erstellt am 12.12.2014
Überarbeitet am 21.08.2018

PRODUKT: **494 xx Künstliche Reißkohle**

sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung/-bedingungen Inertes Material unter normalen Lagerbedingungen.
Erzeugnis kühl und trocken lagern.

Zusammenlagerungshinweise Nicht erforderlich

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Persönliche Schutzausrüstung Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Augenschutz Kontakt mit Augen vermeiden.

Hautschutz Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

9. Physikalische und Chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Aggregatzustand fest

Farbe schwarz

Geruch geruchlos

Siedepunkt/Siedebereich nicht anwendbar

Flammpunkt nicht anwendbar

Entzündungstemperatur Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

Explosionsgefahr Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

Dichte/20° C nicht anwendbar

Löslichkeit in Wasser dispergierbar

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität Unter empfohlenen Bedingungen zur Lagerung und

Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 4 von 5
Erstellt am 12.12.2014
Überarbeitet am 21.08.2018

PRODUKT: **494 xx Künstliche Reißkohle**

Gefährliche Zersetzungsprodukte	Handhabung stabil Im Brandfall mögliche Entstehung gefährlicher Rauchgase wie Kohlenmonoxid, Kohlendioxid und Stickoxide.
Reaktivität	Unter empfohlenen Bedingungen zur Handhabung, Lagerung und Verarbeitung und der Nutzung nicht reaktiv.
Zu vermeidende Bedingungen	-

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität	
Primäre Reizwirkung	
An der Haut	Keine Reizwirkung
Am Auge	Schwache Reizwirkung
Sensibilisierung	Keine sensibilisierende Wirkung bekannt
Zusätzliche toxikologische Hinweise	Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise	Es werden keinerlei wesentliche ökologische Probleme erwartet.
---------------------	--

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt	Ist unter Berücksichtigung der geltenden Vorschriften und gegebenenfalls nach Rücksprache mit dem Entsorger bzw. der zuständigen Behörde einer
---------	--

Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 5 von 5
Erstellt am 12.12.2014
Überarbeitet am 21.08.2018

PRODUKT: **494 xx Künstliche Reißkohle**

geeigneten und genehmigten Entsorgungsanlage zuzuführen.
Ungereinigte Verpackungen Entsorgung nach den örtlichen Bestimmungen.

14. Angaben zum Transport

Allgemeines Dieses Produkt unterliegt keinen transporttechnischen Regelungen.

15. Österreichische und EU-Vorschriften

Kennzeichnung nach CLP- Richtlinie Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften

Klassifizierung nach Vbf entfällt

16. Sonstige Angaben

Diese Veröffentlichung beinhaltet Informationen und Anleitungen für die gefahrlose Handhabung und Verarbeitung des Produktes und basiert auf den gegenwärtig vorliegenden Erfahrungen und Kenntnissen, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.